







Вузловий турнікет SAM

SAM Junctional Tourniquet

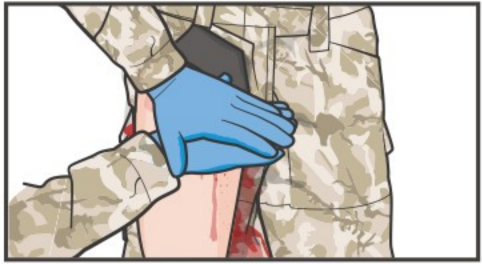
ВАЖЛИВО. Вузловий турнікет SAM наносити тільки після належної перев'язки рани.



Розгляньте можливість використання медичних рукавичок для захисту. Якщо є МЕДИК, попросіть його допомогти.



ЗНАЙДИ джерело найактивнішої кровотечі. Можливо, доведеться зняти одяг або обладнання.



Якщо можливо, застосовуйте прямий тиск на рану під час підготовки джгута.

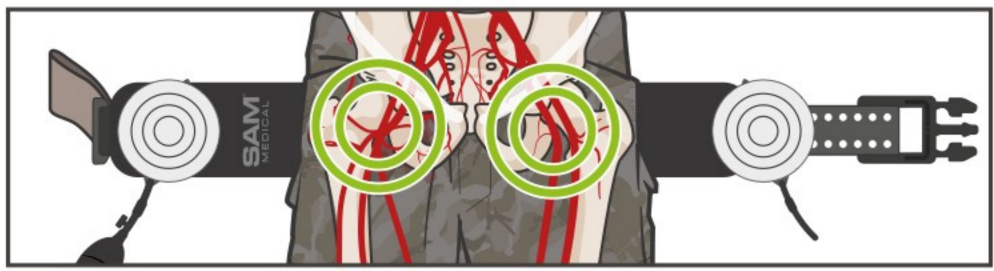


Спорожніть кишені пораненого та вийміть усі предмети навколо талії.



Почніть із пораненого на спині, не завдаючи подальших травм.

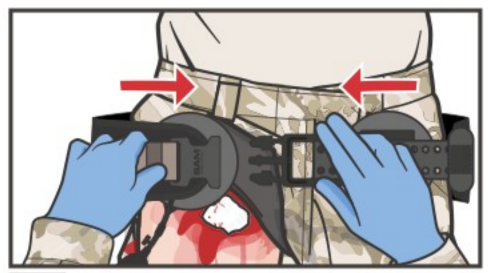
Застосовуйте прямий тиск під час підготовки SAM.



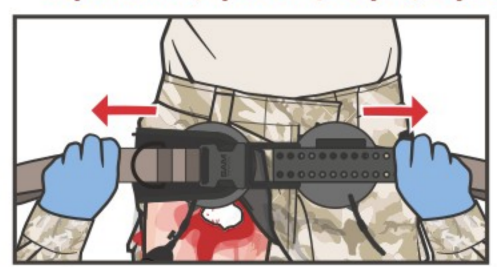
Просуньте ремінь під ноги пораненого, перемістивши його вгору, щоб розташувати цільовий компресійний пристрій (TCD) над зоною, яку потрібно стиснути.

Знайдіть стегнову артерію трохи нижче пахової зв'язки, яка проходить від верхнього гребеня клубової кістки до лобкової кістки.

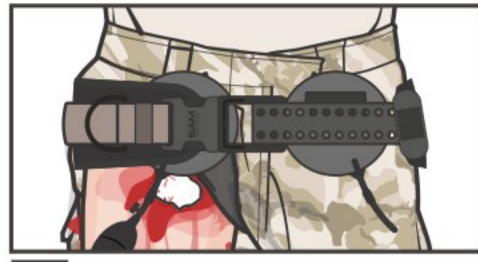
Якщо рана знаходиться безпосередньо в цільовій області і ще не перев'язана, зробіть це зараз, перш ніж використовувати SAM.



Тримайте компресійний пристрій (TCD) у правильному положенні, закрийте ремінь пряжкою.

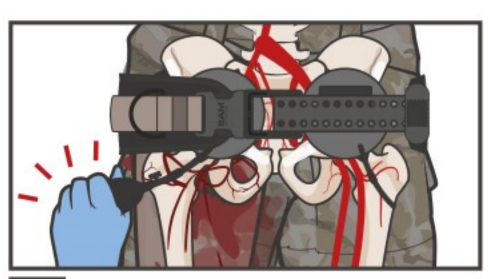


Потягніть коричневі ручки одна від одної, усунувши всю слабину перед надуванням компресійних накладок (TCD).



Закріпіть вільний ремінь за допомогою липучок.

ПРИМІТКА. Друге клацання може відбутися, коли ремінь закріплено.



Використовуйте ручний насос на поясі, щоб надути компресійні подушечки (TCD), доки кровотеча не зупиниться і дистальний пульс не зникне.

ПРИМІТКА. Якщо травма двостороння,

повторіть процес з іншого боку,

використовуючи другу компресійну

ПРИМІТКА. Пролунає один клацання.



ДОКУМЕНТУВАТИ час накладання джгута на обличчя пораненого.



подушечку (ТСD).

ДОКУМЕНТУЙТЕ травму та лікування на картці (або безпосередньо на пораненому), залиште картку з пораненим.

ВАЖЛИВО – часто МОНІТОРУЙТЕ пацієнта під час транспортування, щоб переконатися, що пристрій і накладки для тиску залишаються на місці. Відрегулюйте відповідно, щоб контролювати кровотечу.